



PREMIER QUÍMICAS S.L.
C/ CARTAGENA, 58 -1ª - PLTA.
28028 MADRID
TELF.: 902 300 026
FAX.: 902 300 027

TRIP - 222 - TRATAMIENTO DE INVIERNO DE PISCINAS

Algicida concentrado para la protección invernal del agua de las piscinas fuera de uso.

SILICONA ACUOSA DE SALES INORGÁNICAS Y AMONIO CUATERNARIO

Aspecto..... Líquido fluido homogéneo
Densidad 21°C, g/cm3..... 1,110 – 1,140
PH..... 2,0 – 3,5
Solubilidad en agua..... Total

APLICACIONES:

Tratamiento preventivo de mantenimiento de la calidad higiénica del agua de las piscinas durante la temporada en la que están fuera de servicio.

BENEFICIOS:

- Alto poder bacteriostático debido a sus aditivos bactericidas y anti-algas.
- Previene la proliferación de algas y la contaminación bacteriana del agua.
- Disminuye la formación de depósitos calcáreos, obstrucciones, manchas, por lo que minimiza la subsiguiente limpieza de circuitos e instalaciones.
- Facilita la limpieza y puesta a punto de la piscina al principio de la temporada.
- Permite reutilizar el agua para el inicio de temporada, con el siguiente ahorro.

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO:

Una vez acabada la temporada de baños y con el agua en buen estado, añadir el producto sobre la piscina con la depuradora funcionando unas horas para homogeneizar el producto.

La dosificación aconsejada es de 1 litro de producto por cada 10m³ de agua a tratar para aguas de dureza media. En inviernos suaves o cálidos se recomienda repetir el tratamiento al cabo de 5 meses.

Al comienzo de la temporada pasar el limpiafondos desechando esta agua y restablecer los parámetros en la piscina, pH, cloro, renovación de agua, etc.

Una dosificación adecuada permite reducir el impacto ambiental.

HIGIENE Y SEGURIDAD

Producto irritante, evitar el contacto directo con los ojos y la piel.
Para más información consultar con la ficha de datos de seguridad.

PICTOGRAMAS



CONSIDERACIONES AMBIENTALES:

Dado el carácter biocida del producto no debe liberarse directamente a medios acuáticos no autorizados.

Producto peligroso para el medio ambiente, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

Una correcta gestión de los residuos permite reducir el impacto ambiental.

ESTATUS LEGAL:

Premier Químicas S.L. está inscrita en el Registro General Sanitario de Alimentos con el nº 37.00001458/M

El tratamiento de invierno piscinas es materia de las Reglamentaciones de Transporte y está sujeto a las prescripciones de mercancías peligrosas.

Clasificado y etiquetado según RD 255/2003 como "Irritante y Peligroso para el medio ambiente" y Pictograma de Seguridad: Xi y N.

Envase marcado con arreglo al RD 782/1998 relativo a los envases y residuos de los envases.

PRESENTACIÓN Y CONSERVACIÓN:

El producto es estable en condiciones normales de almacenamiento: envase herméticamente cerrado y protegido de la luz, fuentes de calor y humedad.

Superados los 12 meses de almacenamiento se debería controlar la calidad del producto antes de su uso.

ENVASE DE 30 L